

平成 26 年 9 月 1 日より
建設リサイクル法の届出に必要な
「分別解体等の計画等：別表1～3」
様式を変更します

●沖縄県では適切な石綿処理の推進を図るため、建設リサイクル法の届出に添付する「分別解体等の計画等：別表1～3」の様式に、「石綿関係のチェック項目」を追加しました。

※新しい様式は法令等に基づくものではありませんが、適切な石綿処理の推進のため、皆様のご協力をよろしくお願い致します。

●様式は沖縄県技術管理課のホームページに掲載しています。

[沖縄県技術管理課]→[建設リサイクル・建設発生土]→[1-4]リサイクル関係様式]

●届出いただいた内容について、大気汚染防止法・労働安全衛生法等関係法令の定める事務又は事務の遂行に必要な限度で、前記法令を所管する機関もしくは部局間で情報提供を行っております。

沖縄県土木建築部技術管理課 (TEL : 098-866-2374)

<http://www.pref.okinawa.lg.jp/site/doboku/gikan/kanri/jigyou/kensetsurisaikuru.html>

分別解体等の計画等

建築物の構造		<input type="checkbox"/> 木造 <input type="checkbox"/> 鉄骨鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> 鉄骨造 <input type="checkbox"/> コンクリートブロック造 <input type="checkbox"/> その他 ()					
建築物に関する調査の結果	建築物の状況	築年数 _____ 年、棟数 _____ 棟 その他 ()					
	周辺状況	周辺にある施設 <input type="checkbox"/> 住宅 <input type="checkbox"/> 商業施設 <input type="checkbox"/> 学校 <input type="checkbox"/> 病院 <input type="checkbox"/> その他 ()					
建築物に関する調査の結果及び工事着手前に実施する措置の内容	作業場所	<div style="border: 2px solid black; border-radius: 20px; padding: 10px; text-align: center;"> <p>●「特定建設資材への付着物」および「その他」の欄に、石綿関係のチェック項目を追加しました。</p> <p>●別表2(建築物に係る新築・増築工事等)、別表3(土木工事等)も同様に変更となります。</p> </div>					
	搬出経路						
	残存物品						
	特定建設資材への付着物			<table border="1"> <tr> <td>石綿</td> <td> <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 飛散性石綿 (吹付け石綿、石綿吹付け ロックウール等) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿 (石綿含有ビニール床、タイル等) </td> <td> <input type="checkbox"/> 飛散性石綿に関する諸官庁届出 (大防法、労安衛法・石綿予防規則) <input type="checkbox"/> 飛散性石綿の適正処理の実施 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿の適正処理の実施 </td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>()</td> <td></td> </tr> </table>	石綿	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 飛散性石綿 (吹付け石綿、石綿吹付け ロックウール等) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿 (石綿含有ビニール床、タイル等)	<input type="checkbox"/> 飛散性石綿に関する諸官庁届出 (大防法、労安衛法・石綿予防規則) <input type="checkbox"/> 飛散性石綿の適正処理の実施 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿の適正処理の実施
石綿	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 飛散性石綿 (吹付け石綿、石綿吹付け ロックウール等) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿 (石綿含有ビニール床、タイル等)	<input type="checkbox"/> 飛散性石綿に関する諸官庁届出 (大防法、労安衛法・石綿予防規則) <input type="checkbox"/> 飛散性石綿の適正処理の実施 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿の適正処理の実施					
その他	()						
その他	<table border="1"> <tr> <td>石綿</td> <td> <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 飛散性石綿【吹付け】(鉄骨等の特定建設資材以外のものに吹付けられた石綿) <input type="checkbox"/> 飛散性石綿【吹付けではない】(石綿を含有する断熱材、保温材、耐火被覆材等) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿 (スレートボード等) </td> <td> <input type="checkbox"/> 飛散性石綿に関する諸官庁届出 (大防法、労安衛法・石綿予防規則) <input type="checkbox"/> 飛散性石綿の適正処理の実施 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿の適正処理の実施 (※事前措置が必要な場合) </td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	石綿	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 飛散性石綿【吹付け】(鉄骨等の特定建設資材以外のものに吹付けられた石綿) <input type="checkbox"/> 飛散性石綿【吹付けではない】(石綿を含有する断熱材、保温材、耐火被覆材等) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿 (スレートボード等)	<input type="checkbox"/> 飛散性石綿に関する諸官庁届出 (大防法、労安衛法・石綿予防規則) <input type="checkbox"/> 飛散性石綿の適正処理の実施 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿の適正処理の実施 (※事前措置が必要な場合)	その他		
石綿	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 飛散性石綿【吹付け】(鉄骨等の特定建設資材以外のものに吹付けられた石綿) <input type="checkbox"/> 飛散性石綿【吹付けではない】(石綿を含有する断熱材、保温材、耐火被覆材等) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿 (スレートボード等)	<input type="checkbox"/> 飛散性石綿に関する諸官庁届出 (大防法、労安衛法・石綿予防規則) <input type="checkbox"/> 飛散性石綿の適正処理の実施 <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿の適正処理の実施 (※事前措置が必要な場合)					
その他							

工程ごとの作業内容及び解体方法	①建築設備・内装材等	建築設備・内装材等の取り外し 有 無	手作業 手作業・機械作業の併用 併用の場合の理由 ()
②屋根ふき材	屋根ふき材の取り外し 有 無	手作業 手作業・機械作業の併用 併用の場合の理由 ()	
③外装材・上部構造部分	外装材・上部構造部分の取り壊し 有 無	手作業 手作業・機械作業の併用	
④基礎・基礎ぐい	基礎・基礎ぐいの取り壊し 有 無	手作業 手作業・機械作業の併用	
⑤その他 ()	その他の取り壊し 有 無	手作業 手作業・機械作業の併用	
工事の工程の順序		上の工程における①→②→③→④の順序 その他 () その他の場合の理由 ()	
内装材に木材が含まれる場合		①の工程における木材の分別に支障となる建設資材の事前の取り外し 可 不可 不可の場合の理由 ()	
建築物に用いられた建設資材の量の見込み		トン	
廃棄物発生見込み量	特定建設資材廃棄物の種類ごとの量の見込み及びその発生が見込まれる建築物の部分	コンクリート	種類 量の見込み 発生が見込まれる部分 (注) _____ トン ① ② ③ ④ ⑤
アスファルト・コンクリート塊	_____ トン ① ② ③ ④ ⑤		
建設発生木材	_____ トン ① ② ③ ④ ⑤		
(注) ①建築設備・内装材等 ②屋根ふき材 ③外装材・上部構造部分 ④基礎・基礎ぐい ⑤その他			
備考			

□欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。